

報道機関各位

きのこ類の放射性物質検査の結果について

○市からの依頼に基づき、盛岡市及び釜石市の露地栽培原木なめこ2検体について検査を実施した結果、釜石市で国の定める一般食品の基準値100Bq/kgを超過しましたので、10月16日付けで、釜石市に対して露地栽培原木なめこの出荷自粛要請を行いました。

1 検査結果

| 品目 | 市町村 | 採取日 | 測定日 | 測定結果(単位:Bq/kg) | | |
|---------------|-----|--------|--------|--------------------|--------|------------|
| | | | | 放射性セシウム | | |
| | | | | Cs-134 | Cs-137 | 計 |
| 露地栽培 原木なめこ | 盛岡市 | 10月15日 | 10月16日 | 34.5 | 57.4 | 92 |
| | 釜石市 | 10月12日 | 10月16日 | 58.8 | 92.7 | <u>150</u> |
| (参考) 一般食品の基準値 | | | | Cs-134とCs-137の計100 | | |

注1 測定機関:岩手県農業研究センター

注2 放射性セシウムの合計は、セシウム134とセシウム137を合算して有効数字2桁に四捨五入した
もの。測定結果の()内の値は、検出限界値。

注3 測定機器:ゲルマニウム半導体検出器

2 露地栽培原木なめこの県の出荷自粛要請状況(10月16日現在)

| 要請年月日 | 対象市町村名 |
|-------|--------|
| 10/16 | 釜石市 |

【担当】林業振興課
漆原
電話019-629-5771